Index of Claims

App	licatio	n/Contro	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/666,097

_

GAN ET AL.

Examiner

Art Unit

Khanh V. Nguyen

2817

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		Ь					,	i		L
Cla	im	Ι			ſ	Date	<u> </u>			\neg
		 					ĭ—			\sqcap
<u>=</u>	Original	5/13/05					İ			
Final	įĝ	13								
	0	Ñ								
	1	1	-	-	_	_				H
	2	1			\vdash	\vdash	 			М
	2 3 4 5 6	777777777777777777777777777777777777777								П
	4	1								
	5	1								
	6	1								
	7	1				•				
	7 8	1								
	9								L	Ш
	10			<u> </u>	_		_			Щ
ldash	11	L		_	_	_		$oxed{oxed}$		Щ
L	12	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	<u> </u>	Щ
	13	L	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	Щ
<u> </u>	14	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	15	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	Ш
<u> </u>	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	H	H	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	H	$\vdash \vdash$
	17	_				H	<u> </u>	\vdash	_	Н
<u> </u>	10	-	-		_	Ě	├	\vdash		\dashv
	20					_	-	-		H
	21				H	_	┝	-	-	\vdash
\vdash	22			-		\vdash	┢	-	-	\vdash
\vdash	23	Н					\vdash			Н
	24					\vdash				Н
	24 25 26									
	26									
	27									
	27 28 29 30									
	29					Ŀ	<u>_</u>			
	30	$ldsymbol{ld}}}}}}$						L		Ц
	31	_				L.,			_	Щ
	32 33					_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	Щ
	33	<u> </u>		_		_	<u> </u>		_	Щ
	34	_					_			Н
-	35 36	-		-		_	⊢	_	_	Н
\vdash	37	-	-	-	<u> </u>					Н
	38		-		\vdash	 	┝	_	\vdash	Н
\vdash	38 39		<u> </u>		\vdash	\vdash		-		Н
	40				\vdash	┢╌		H		Н
	41				-	\vdash	\vdash	_	-	М
П	42				Г		T			П
	43			Г	Г	Т	Г	П	Г	П
	44									
	45									
	46									
	47						\Box			Ш
igsqcup	48	_	<u> </u>	L_	L	Ľ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	$oxed{oxed}$	Ш
L	49	_	L_	L_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ
	50		L_				L	L	L	

Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim					Date	•			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92											
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92	Final	Origina									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92	-		-		-	-				H	_
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92		52	\neg	_						\vdash	\vdash
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92		52	-			_	_	_		\vdash	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92		23				_		_	_	<u> </u>	<u> </u>
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92		54	_							<u> </u>	
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92		55								_	_
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92		56									
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92		57									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92		58									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92		59									
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91		60									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91	-	61	\neg								
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92		62	\neg	\neg							
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92		63	\dashv	-		_				\vdash	\vdash
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92	<u> </u>	64		\dashv		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92	\vdash	65				\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92	_	66	\dashv	_			_		-	H	_
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92			\dashv	_						<u> </u>	<u> </u>
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91		6/								<u> </u>	_
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	<u> </u>	68		_						<u> </u>	_
71		69	_							<u> </u>	ļ
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91		70	_							<u> </u>	Ŀ_
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91		71	_							L_	<u> </u>
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	<u></u>	72							_	L	<u> </u>
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91		73	_						_	<u> </u>	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	<u></u>	74	_							<u> </u>	<u> </u>
78	<u> </u>	75	_							<u> </u>	<u> </u>
78	L	76	_							L	
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91		77	_							<u> </u>	_
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91		78	_							L	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91		79								L.	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91		80									
83 84 85 86 87 88 89 90 91	L	81									·
84 85 86 87 88 89 90 91 92 92		82									
85 86 87 88 89 90 91 91											
86 87 88 89 90 91 91		84									
87 88 89 90 91 92		85									
87 88 89 90 91 91		86	П								
88 89 90 91 91		87									
89 90 91 91		88									
90 91 92		89									
91 92		90									
92		91	T								
93		93								-	
94											
95		95									I^-
96		96	寸				\Box	Г	Г	Г	Г
97			\neg								
98		98	\neg							Г	T
99		99								Ĺ.	
100		100									

Cl	aim	Щ				Date	2			_
Final	Original									
	101 102 103 104 105 106									
	102									
	103									
	104	Ш		L.,						Щ
	105	Ш	$oxed{\Box}$							
	106		<u> </u>							_
	107 108 109	\vdash						_		\dashv
	100	Н	<u> </u>							\dashv
	110	Н	\vdash	_		\vdash	_			
	111	-			-					
	112									
	113									
	111 112 113 114 115 116 117 118 119 120									
	115									Ш
	116	Ш		\vdash						Ш
	11/	_		<u> </u>						
	118	Н		-					_	\vdash
	120	Н		 						H
	121	\vdash	_	⊢						Н
	122	\vdash		┢┈		-				Н
	122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132	Н		Г		_				
	124			Г						
	125									
	126									
	127									
	128			\vdash		_			$oxed{oxed}$	
	129		_	<u> </u>						
	130			<u> </u>						
-	132	Н		┝						\dashv
	133									Н
	133 134									
	135									\Box
	135 136									
	137									
	138 139			L						\sqcup
	139		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L		Н
	140 141	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	H	H	\vdash	H	Н
	141	\vdash	-	\vdash	 	H	-	 	H	$\vdash \vdash$
	143	-	Ι	\vdash	\vdash		H	H	Н	Н
	144	-	-	 	-	Н			H	Н
	145		-	Ι_			Т	П	Т	Н
	146		Т	Г		Г			Г	М
	147									
	148									
	149			匚		匚	匚	匚		
	150									